

## Hoja de especificaciones

**Extensor inalámbrico HDMI 4K@60Hz, 50 metros, 1TX-4RX**



Modelo		TT699-V2.0
Fuente de alimentación	Tensión/Corriente	DC 5V/2A
	Consumo de energía	TX ≤ 5W, RX ≤ 4W
HDMI Rendimiento y interfaz	Versión HDMI	HDMI 2.0
	Versión de HDCP	HDCP 1.4 / HDCP 2.2
	Tasa máxima de transmisión	18 Gbps
	Resolución soportado	4096x2160@24/30/50/60Hz,
		3840x2160@24/30/50/60Hz,
		1080P@50/60Hz, 720P@50/60Hz, 1920x1200, 2560x1440
Entrada y salida de la señal TMDS	0.7~1.2Vp-p (TMDS)	
Símbolo de entrada y salida DDC	5Vp-p (TTL)	
Transmisión	Bandas de frecuencia Wi-Fi	5,18-5,24 GHz
	Distancia de transmisión	Relación uno a uno ≤50 m;
		Un a dos ≤30 m;
		Un a tres ≤20 m;
		Un a cuatro ≤15 m
	Latencia	4K@60Hz: 130~220ms
		1080P@60Hz:70~120ms
		Solo a título de referencia, los retrasos pueden variar según la resolución, la distancia de transmisión y la capacidad de conexión.
	Tipos de conexión	Uno a uno
		Uno a dos
Uno a tres		
Uno a cuatro		
Emparejamiento de SSID	Soportado	
Rendimiento IR	Frecuencia infrarroja	20-60 kHz
	Rango de recepción	≤ 5m
En funcionamiento Entorno	Temperatura de funcionamiento	-20~60°C
	Temperatura de almacenamiento	-30~70°C
	Humedad (sin condensación)	0-90% de humedad relativa

<b>Físico Propiedades</b>	Dimension	TX: 106(W) x 103(L) x 20.6(H) mm
		RX: 106(W) x 103(L) x 20.6(H) mm
	Color	Negro
	Material	Metal
	Peso neto	TX:299g;RX:299g